

๔๗๒

สพด.รับที่ 55-11  
วันที่ ๑๖ มี.ค. ๕๙  
เวลา ๑๓.๖๖ น.

# ด่วนที่สุด

ที่ ว� (ปคร) ๐๒๑/ ๒๐๗๔



สำนักเลขานุการคณะกรรมการรัฐมนตรี  
ที่ ๑๙๒๓๗ ส ๑๙๒๓๗  
วันที่ ๒๑ มี.ค. ๕๙ ชั้นที่ : ๕๔๕๗/๕๙ ๘๙๓  
เวลา ๑๖.๐๐ วันที่ : ๒๑ มี.ค. ๕๙ ภาค : ๑๕.๕๕

กระทรวงวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี  
ถนนพระรามที่ ๖ ราชเทวี กทม. ๑๐๔๐๐

๒๙ มีนาคม ๒๕๕๙ จัดเข้าวาระ ๒๒ มี.ค. ๒๕๕๙

เรื่อง ผลการเยือนสาธารณรัฐอิสลามอิหร่านของรัฐมนตรีว่าการกระทรวงการต่างประเทศและการประชุมคณะกรรมการอิทธิพลร่วมว่าด้วยความร่วมมือทางเศรษฐกิจ พาณิชยกรรม อุตสาหกรรม วิชาการ เกษตรกรรม และวิทยาศาสตร์ (Joint Commission-JC) ไทย-อิหร่าน ครั้งที่ ๙ ความเห็นประกอบเรื่องเพื่อทราบ  
(หากไม่มีข้อทักท้วงให้ถือเป็นเรื่องที่ ครบ  
เห็นชอบ/อนุมัติ) เรื่องที่ ๑๗๑

อ้างถึง หนังสือสำนักเลขานุการคณะกรรมการรัฐมนตรี ด่วนที่สุด ที่ นร ๐๕๐๖/ว(ล) ๗๘๔๗ ลงวันที่ ๓ มีนาคม ๒๕๕๙

ตามที่ สำนักเลขานุการคณะกรรมการรัฐมนตรีขอให้กระทรวงวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีเสนอ ความเห็นในส่วนที่เกี่ยวข้องเพื่อประกอบการพิจารณาของคณะกรรมการรัฐมนตรี เรื่อง ผลการเยือนสาธารณรัฐอิสลามอิหร่านของรัฐมนตรีว่าการกระทรวงการต่างประเทศและการประชุมคณะกรรมการอิทธิพลร่วมว่าด้วยความร่วมมือทางเศรษฐกิจ พาณิชยกรรม อุตสาหกรรม วิชาการ เกษตรกรรม และวิทยาศาสตร์ (Joint Commission-JC) ไทย-อิหร่าน ครั้งที่ ๙ ความละเอียดแจ้งแล้ว นั้น

กระทรวงวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี พิจารณาแล้ว ไม่มีข้อขัดข้องต่อผลการเยือน สาธารณรัฐอิสลามอิหร่านของรัฐมนตรีว่าการกระทรวงการต่างประเทศ และการประชุมคณะกรรมการร่วมว่าด้วยความร่วมมือทางเศรษฐกิจ พาณิชยกรรม อุตสาหกรรม วิชาการ เกษตรกรรม และวิทยาศาสตร์ ไทย-อิหร่าน (Joint Commission-JC) ครั้งที่ ๙

ในการนี้ กระทรวงวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ขอแจ้งความก้าวหน้าของการจัดทำ ร่างบันทึกความเข้าใจด้านวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยีและนวัตกรรม ระหว่างกระทรวงวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี แห่งราชอาณาจักรไทย และ The Office of Vice Presidency for Science and Technology of the Islamic Republic of Iran สำนารับใช้เป็นกรอบความร่วมมือหลักในการสนับสนุนให้หน่วยงานในสังกัดของ กระทรวงวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี สามารถริเริ่มจัดทำแผนงาน กิจกรรม โครงการ เพื่อให้เกิดการเชื่อมโยง วิทยาศาสตร์ เทคโนโลยี การวิจัย และนวัตกรรมกับเศรษฐกิจในสาขาที่ทั้งสองฝ่ายมีความสนใจร่วมกัน และ การเพิ่มพูนความร่วมมือระหว่างสถาบันวิจัยและสถานศึกษาต่างๆ เช่น ด้านนาโนเทคโนโลยี เทคโนโลยีชีวภาพ การวิจัยร่วมเพื่อคิดค้นยาต้านมะเร็งและผลิตภัณฑ์ด้านเทคโนโลยีชีวภาพอื่นๆ ผลิตภัณฑ์ธรรมชาติและ ยาสมุนไพร มาตรวิทยา การขยายรังสีอาหาร และการฉ่ายรังสีอัลตราฟิวบ์

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาดำเนินการต่อไป

ขอแสดงความนับถือ

๑๒

(นายพิเชฐ ดุรงคเวโรจน์)  
รัฐมนตรีว่าการกระทรวงวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี

สำนักงานปลัดกระทรวง  
โทรศัพท์ ๐ ๒๖๓๓ ๓๙๖๘  
โทรสาร ๐ ๒๖๓๓ ๓๙๙๘